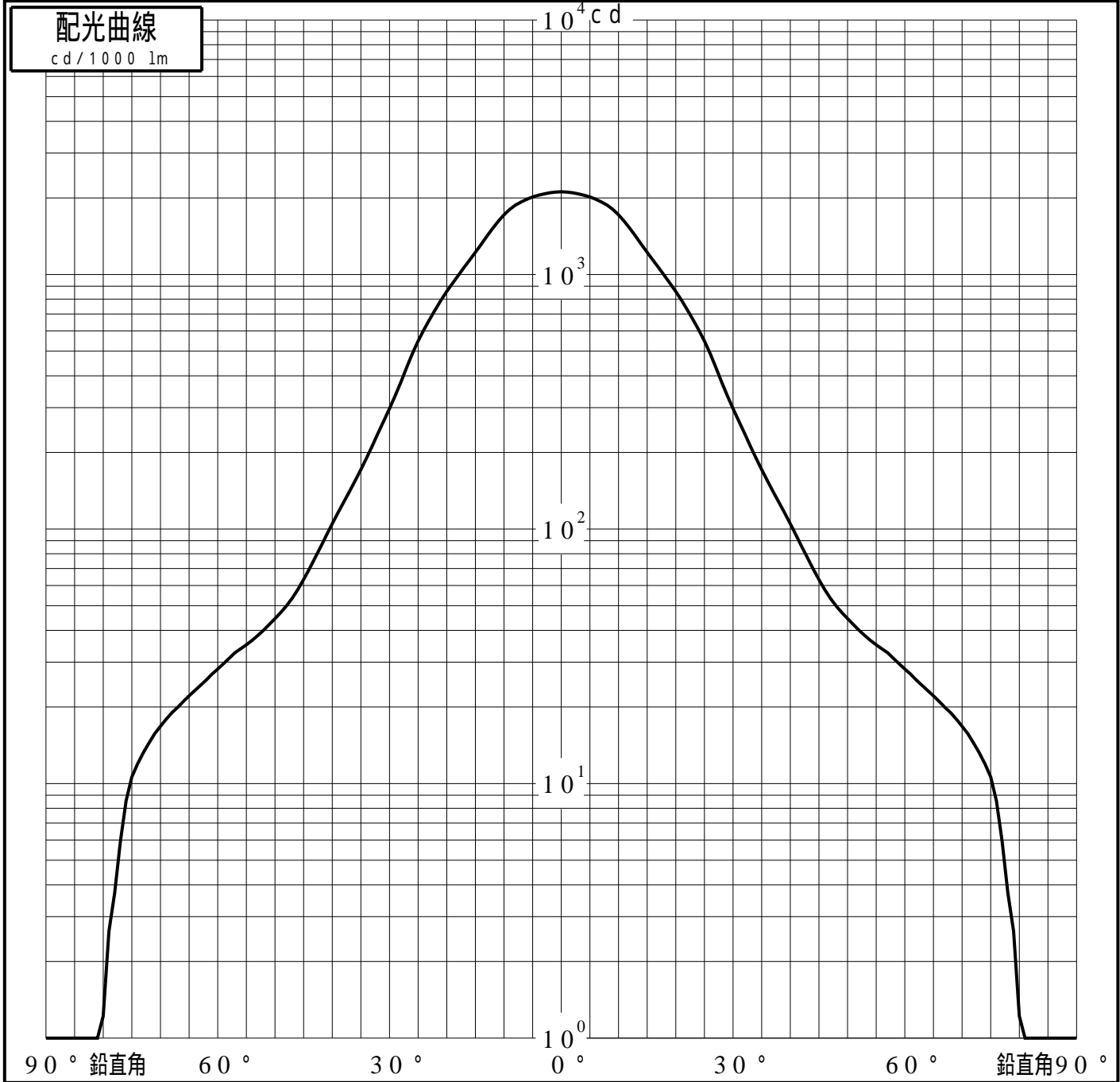


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NNN64802W+ NNN84200	
光源	LED4000_70_1420 x1	1420.0 lm
管理番号	K0152503(7)DJ1 TF	

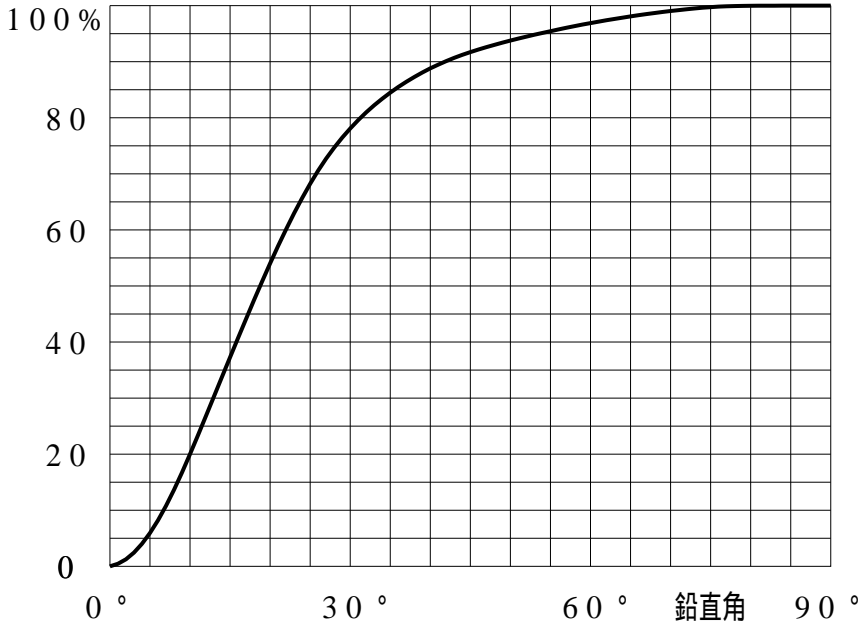
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	91.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.8%	81.7%	88.4%
最大光度	2115 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.2	66.1	79.8



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NNN64802W+NNN84200	光源	LED4000_70_1420 ×1
管理番号	K0152503(7)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

